

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 2.1 Wemos D1 Mini Esp8266</b> .....	5
<b>Gambar 2.2 Gambar Modul Relay</b> .....	5
<b>Gambar 2.3 Gambar Modul Real Time Clock</b> .....	6
<b>Gambar 2.4 Logo Antares</b> .....	6
<b>Gambar 3.1 Gambaran Umum Sistem</b> .....	8
<b>Gambar 3.2 Gambaran Umum Perangkat</b> .....	9
<b>Gambar 3.3 Sistematika Desain Perangkat Keras</b> .....	11
<b>Gambar 3.4 Use Case Diagram Aplikasi Android</b> .....	13
<b>Gambar 3.5 Sequence Diagram Aplikasi</b> .....	14
<b>Gambar 3.6 Diagram Alur Pada Aplikasi Android</b> .....	15
<b>Gambar 3.7 Diagram Alur Pada Mikrokontroler</b> .....	17
<b>Gambar 3.8 Decision Tree</b> .....	19
<b>Gambar 4.1. Halaman Utama Aplikasi</b> .....	20
<b>Gambar 4.2. Halaman Menu Lampu Dalam</b> .....	21
<b>Gambar 4.3. Halaman Menu Lampu Luar</b> .....	22
<b>Gambar 4.4. Hasil Survei Pertanyaan Nomor 1</b> .....	30
<b>Gambar 4.5. Hasil Survei Pertanyaan Nomor 2</b> .....	31
<b>Gambar 4.6. Hasil Survei Pertanyaan Nomor 3</b> .....	32
<b>Gambar 4.7. Hasil Survei Pertanyaan Nomor 4</b> .....	33
<b>Gambar 4.8. Hasil Survei Pertanyaan Nomor 5</b> .....	34
<b>Gambar 4.9 Hasil Survei Pertanyaan Nomor 6</b> .....	35
<b>Gambar 4.10. Hasil Survei Pertanyaan Nomor 7</b> .....	36
<b>Gambar 4.11 R Tabel</b> .....	38
<b>Gambar 4.12 Penampilan Kapabilitas Wemos D1 Mini Yang Digunakan</b> ...	46
<b>Gambar 4.13 File Build Pada Folder</b> .....	47
<b>Gambar 4.14 Tampilan Code Versi</b> .....	47
<b>Gambar 4.15 Pemakaian Ram Smartphone Android Yang Dibutuhkan</b> .....	48